



Protokollsutdrag

Sammanträdestid	2023-02-03 kl 13:00-15:44
Plats sal C9-1A	Grundskoleförvaltningen, Rönnblomsgatan 6A, vån 9,
Utses att justera	Gustaf Kock (M)
Justeringen	2023-02-10
Protokollet omfattar	§10

Underskrifter	Sekreterare Naida Sinanovic	
	Ordförande Sara Wettergren (L)
	Justerande Gustaf Kock (M)

Beslutande ledamöter

Sara Wettergren (L) (Ordförande)

Mubarik Mohamed Abdirahman (S) (1:e vice ordförande)

Malte Roos (MP)

Gustaf Kock (M) ersätter John Eklöf (M)

Ej tjänstgörande ersättare**Övriga närvarande**

Naida Sinanovic (Sekreterare)

Peter Lindberg (Direktör)

Anette Enhav (Avdelningschef)

Anna Olin (Enhetschef)

§ 10 Patientsäkerhetsberättelse för 2022

**GRF-2022-
38385**

Sammanfattning

Grundskolenämnden är vårdgivare för den del inom grundskoleförvaltningen vars verksamhet regleras av Hälso- och sjukvårdslagen (2017:30) (HSL). Den av nämnden utsedda verksamhetschefen enligt HSL har uppdraget att leda detta arbete. Patientsäkerhetsberättelsen är en del av det ledningssystem som vårdgivaren är skyldig att inrätta. Syftet med patientsäkerhetsberättelsen är att ge vårdgivaren bättre kontroll över verksamhetens patientsäkerhetsarbete samt att förenkla tillgång till information.

Beslut

Grundskolenämndens arbetsutskott föreslår grundskolenämnden besluta

1. Grundskolenämnden godkänner patientsäkerhetsberättelsen för 2022 och lägger den till handlingarna.

Beslutsgång

Ordföranden finner att det endast finns ett förslag till beslut vilket är att grundskolenämndens arbetsutskott föreslår grundskolenämnden besluta att godkänna patientsäkerhetsberättelsen för 2022 och lägger den till handlingarna.

Ordföranden frågar om grundskolenämndens arbetsutskott kan besluta enligt förslag. Efter jakande svar finner ordföranden att ett enigt arbetsutskott beslutar föreslå grundskolenämnden att godkänna patientsäkerhetsberättelsen för 2022 och lägger den till handlingarna.

Beslutsunderlag

- G-Tjänsteskrivelse GRNAU 230203 Patientsäkerhetsberättelse för 2022
- Patientsäkerhetsberättelse för 2022